山东济恩环保科技有限公司管壳式换热机组

产品名称	山东济恩环保科技有限公司管壳式换热机组		
公司名称	山东济恩环保科技有限公司		
价格	.00/件		
规格参数			
公司地址	山东省济南市长清区通发大道1399号创促大厦7 楼732室		
联系电话	15169147666 18766157150		

产品详情

管壳式换热器由壳体、传热管束、管板、折流板(挡板)和管箱等部件组成。壳体多为圆筒形,内部装有管束,管束两端固定在管板上。进行换热的冷热两种流体,一种在管内流动,称为管程流体;另一种在管外流动,称为壳程流体。为tigao管外流体的传热分系数,通常在壳体内安装若干挡板。挡板可tigao壳程流体速度,迫使流体按规定路程多次横向通过管束,增强流体湍流程度。换热管在管板上可按等边三角形或正方形排列。等边三角形排列较紧凑,管外流体湍动程度高,传热分系数大;正方形排列则管外清洗方便,适用于易结垢的流体。

产品特点

- 1.采用工控计算或智能化温度调节器使供水温度智能控制,即供水温度按程序设定可随室外环境温度、标准间温度和时间而变化,供热质量高、节能。
- 2.工控计算机显示、储存打印各种运行参数,包括:热媒liuliang、热媒温度、热媒压力、供热量、室外温度、标准间温度、供水温度、凝结水温度、供水压力等。
- 3.汽水换热时,设凝结水换热段及凝结水温度控制,充分利用凝结水热量。
- 4.系统补水采用变频控制,自动补水、稳压。
- 5.将凝结水箱、膨胀水箱和补水箱合为一体。
- 6.采用管壳式换热器,机组体积小,占地面积小。
- 7.自带软化水罐,可用自来水补水。
- 8.循环水泵可变频、变量运行。
- 9.标准模块化设计,可根据用户情况,灵活选择控制内容,减少投资。运行参数集中数显,方便可靠。